

Обґрунтування
щодо необхідності схвалення проєкту постанови НКРЕКП
«Про внесення змін до постанови НКРЕКП
від 17 листопада 2021 року № 2186» стосовно
встановлення тарифу на виробництво теплової енергії
ТОВ «СМІЛАЕНЕРГОПРОМТРАНС»

Звернення підприємства

27.07.2023 набрав чинності Закон України «Про внесення змін до деяких законів України щодо відновлення та «зеленої» трансформації енергетичної системи України», яким внесено зміни, зокрема, до статті 1 Закону України «Про особливості регулювання відносин на ринку природного газу та у сфері теплопостачання під час дії воєнного стану та подальшого відновлення їх функціонування» в частині зняття заборони на підвищення тарифів на теплову енергію (її виробництво, транспортування та постачання) для категорії споживачів «бюджетні установи», «релігійні організації» та «інші споживачі» (крім населення).

ТОВ «СМІЛАЕНЕРГОПРОМТРАНС» звернулось до НКРЕКП із заявою від 05.06.2024 № 339 (вх. від 10.06.2024 № Т-54/24) та доданими матеріалами щодо встановлення тарифів на виробництво теплової енергії відповідно до Методики формування, розрахунку та встановлення тарифів на теплову енергію, що виробляється на теплоелектроцентралях, теплових електростанціях та когенераційних установках, затвердженої постановою НКРЕКП від 01.08.2017 № 991 (далі – Методика).

Для виробництва електричної та теплової енергії комбінованим способом встановлено паровий котел ТС-20/39, турбіну ОР-2,5/3,4/03 потужністю 2,5 МВт (І пусковий комплекс) та турбіну П-6-35/5м потужністю 6 МВт (ІІ пусковий комплекс).

Вироблена електрична енергія відпускається підприємством за «зеленим» тарифом. Встановлена теплова потужність – 16,3 Гкал/год, електрична – 2,5/6 МВт. Чисельність персоналу 110 осіб.

На 2024 рік, відповідно до виробничої програми, заплановано виробництво та відпуск теплової енергії до теплових мереж на рівні 9,938 тис. Гкал.

Товариством надано планований розмір тарифів на виробництво теплової енергії на рівні 1621,61 грн/Гкал (без ПДВ).

Пропозиції до розрахунків тарифів

Розрахунок тарифів на виробництво теплової енергії здійснено відповідно до Методики формування, розрахунку та встановлення тарифів на теплову енергію, що виробляється на теплоелектроцентралях, теплових електростанціях та когенераційних установках затвердженої постановою НКРЕКП від 01.08.2017 № 991.

Виробничі послуги

У розрахунках тарифів на виробництво теплової енергії враховані витрати на ремонтів господарським способом на рівні обґрунтованих витрат, що забезпечить надійну, ефективну та безвідмовну роботу підприємства.



№1478-22.4.1/24 від 04.07.2024
ЗФАА9288358ЕС00304000000А3223200957АС500
Сертифікат дійсний з 30.10.2023 до 29.10.2025 23:59

генеруючого обладнання та устаткування, підвищить надійність тепlopостачання для споживачів.

Інші економічно обґрунтовані матеріальні витрати, що розраховані на підставі державних, галузевих нормативів витрат ресурсів, техніко-економічних розрахунків, кошторисів, з урахуванням ставок податків і зборів, цін на матеріальні ресурси та послуги у планованому періоді, у тарифах на виробництво теплової енергії враховані на достатньому рівні для забезпечення стабільної господарської діяльності ліцензіата протягом 2024 року.

Ціни на паливно-мастильні матеріали, хімреагенти, необхідні комплектуючі матеріали, запчастини, інші матеріали та послуги прийняті на підставі цін, які склалися на ринку України, комерційних пропозицій, договорів та інших підтверджуючих документів, з урахуванням зростання в межах прогнозного індексу цін виробників промислової продукції.

Витрати на придбання палива та його транспортування

Підприємство в якості палива використовує деревину м'яких та твердих порід, що переробляється в паливну тріску.

Розрахунки витрат на паливо при формуванні тарифів на виробництво теплової енергії виконані на підставі індивідуальних норм питомих витрат палива, теплової та електричної енергії на 2024 рік.

У розрахунках прийнято калорійність паливної тріски на рівні 2401 ккал/кг відповідно до технічного аналізу № 1 проби тріски. Зазначена калорійність палива розрахована виходячи з вологості тріски на рівні 35,5%.

Вартість паливної тріски з доставкою становить 1780,67 грн/тонну (без ПДВ), що відповідає рівню цін, які склалися на ринку України на дату розрахунку тарифу на виробництво теплової енергії (пропозиція товариства 1893,00 грн/тонну (без ПДВ)).

Витрати на оплату праці

В зв'язку з відсутністю статистичних даних щодо середньої заробітної плати в розрахунку на одного штатного працівника, зайнятого в промисловості на території діяльності ліцензіата, наростаючим підсумком за звітними даними періоду із січня по серпень 2023 року (лист Державної служби статистики України від 14.09.2023 № 05.6-14/218-23) планування витрат на оплату праці для включення до розрахунку тарифів на підставі Порядку визначення витрат на оплату праці, які враховуються у тарифах на розподіл електричної енергії (передачу електричної енергії місцевими (локальними) електромережами), постачання електричної енергії за регульованим тарифом, передачу електричної енергії магістральними та міждержавними електричними мережами, виробництво теплової та виробництво електричної енергії, затвердженого постановою НКРЕКП від 26.10.2015 № 2645, здійснити не можливо.

Для ТОВ «СМІЛАЕНЕРГОПРОМТРАНС», у якого рівень середньої заробітної плати в діючих тарифах на виробництво теплової енергії (14 907,2 тис. грн) не перевищує середньої заробітної плати штатних працівників у промисловості за січень 2022 року, відповідно до довідки Державної служби статистики України, при визначенні розміру витрат на оплату праці в тарифах на виробництво теплової енергії на 2024 рік було враховано пропозицію ліцензіата,

але не більше витрат на оплату праці, що враховують рівень середньомісячної заробітної плати на рівні $18\ 220\ \text{грн} = 15\ 441 * 18\%$, де:

15 441 - рівень середньої заробітної плати штатних працівників у промисловості за січень 2022 року (довідка Державної служби статистики України).

18 % - це добуток індексу споживчих цін на 2024 рік (108,5 %) та індексу зростання номінальної середньомісячної заробітної плати працівників, скоригований на індекс споживчих цін, на 2024 рік (108,5 %) відповідно до постанови КМУ від 15.12.2023 №1315.

Амортизація

Амортизаційні відрахування основних засобів, інших необоротних матеріальних і нематеріальних активів виробничого та адміністративного призначення, розраховані відповідно до положень Податкового кодексу України.

Розрахунок амортизаційних відрахувань проведений Підприємством прямолінійним методом, що затверджений обліковою політикою підприємства, виходячи з вартості основних засобів. Сума амортизаційних відрахувань виробничого та адміністративного призначення складає 97,7 тис. грн.

Заплановано направити кошти амортизаційних відрахувань на виконання ремонтних робіт.

Інші витрати

До складу «Інших витрат» ввійшли наступні основні витрати:

суми податків, зборів та інших передбачених законодавством України платежів, які відносяться на собівартість продукції і сплачуються не залежно від результатів фінансово-господарської діяльності підприємства; оплата послуг сторонніх організацій за пожежну, сторожову та воєнізовану охорону та послуг Державної служби України з надзвичайних; витрати на охорону праці; витрати, пов'язані з професійною підготовкою, перепідготовкою та підтриманням професійної майстерності працівників ліцензіата за профілем його діяльності безпосередньо в ліцензіата (утримання навчальних класів, тренажерних центрів тощо); витрати на придбання типографських бланків, канцелярського приладдя, паперу тощо.

Витрати на забезпечення діяльності адміністративного персоналу

До складу цієї статті витрат включені витрати на операційну оренду основних засобів (будівель, приміщень, обладнання тощо), витрати на придбання спеціальної літератури для інформаційного забезпечення, у тому числі з питань чинного законодавства України, і підписку спеціалізованих періодичних видань, а також забезпечення функціонування офісу на загальну суму 325,5 тис. грн.

Прибуток

Відповідно до положень Методики у тарифах на виробництво теплової енергії враховано обігові кошти за рахунок нерозподіленого прибутку у розмірі 2 відсотків рентабельності, що складає суму 243,2 тис. грн.

Податок на прибуток розраховується відповідно до Податкового кодексу України.

Враховуючи зазначене, відповідно до Закону України «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» Департамент енергоринку пропонує:

1. Схвалити проєкт постанови НКРЕКП «Про внесення змін до постанови НКРЕКП від 17 листопада 2021 року № 2186», якою передбачається:

1) установити ТОВ «СМІЛАЕНЕРГОПРОМТРАНС» тарифи на виробництво теплової енергії, що використовується:

для забезпечення послугами установ, що фінансуються за рахунок державного і місцевих бюджетів – 1253,28 грн за 1 Гкал (без ПДВ);

для забезпечення послугами інших споживачів – 1253,28 грн за 1 Гкал (без ПДВ).

2) установити ТОВ «СМІЛАЕНЕРГОПРОМТРАНС» структуру тарифів на виробництво теплової енергії.

2. Оприлюднити проєкт постанови «Про внесення змін до постанови НКРЕКП від 17 листопада 2021 року № 2186» з метою одержання зауважень і пропозицій.

Директор Департаменту енергоринку

Ілля СІДОРОВ



**НАЦІОНАЛЬНА КОМІСІЯ, ЩО ЗДІЙСНЮЄ ДЕРЖАВНЕ
РЕГУЛЮВАННЯ У СФЕРАХ ЕНЕРГЕТИКИ
ТА КОМУНАЛЬНИХ ПОСЛУГ
(НКРЕКП)**

ПОСТАНОВА

№ _____

Київ

Про внесення змін
до постанови НКРЕКП
від 17 листопада 2021 року № 2186

Відповідно до законів України «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг», «Про теплопостачання», Методики формування, розрахунку та встановлення тарифів на теплову енергію, що виробляється на теплоелектроцентралях, теплових електростанціях та когенераційних установках, затвердженої постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 01 серпня 2017 року № 991, Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг,

ПОСТАНОВЛЯЄ:

1. Унести до постанови Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 17 листопада 2021 року № 2186 «Про встановлення тарифу на виробництво теплової енергії ТОВ «СМІЛАЕНЕРГОПРОМТРАНС» такі зміни:

- 1) у назві слово «тарифу» замінити словом «тарифів»;
- 2) пункти 1 та 2 викласти в такій редакції:
«1. Установити ТОВАРИСТВУ З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «СМІЛАЕНЕРГОПРОМТРАНС» тарифи на виробництво теплової енергії, що використовується:
для забезпечення послугами населення – 952,64 грн за 1 Гкал (без ПДВ);
для забезпечення послугами установ, що фінансуються за рахунок державного і місцевих бюджетів – 1253,28 грн за 1 Гкал (без ПДВ);

для забезпечення послугами інших споживачів – 1253,28 грн за 1 Гкал (без ПДВ).

2. Установити ТОВАРИСТВУ З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «СМІЛАЕНЕРГОПРОМТРАНС» структуру тарифів на виробництво теплової енергії згідно з додатком.»;

3) додаток викласти в новій редакції, що додається.

2. Ця постанова набирає чинності з дня, наступного за днем її оприлюднення на офіційному вебсайті Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг.

Голова НКРЕКП

Валерій ТАРАСЮК

Додаток
до постанови НКРЕКП
17.11.2021 № 2186
(у редакції постанови НКРЕКП
від _____ № _____)

**Структура тарифів на виробництво теплової енергії
ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «СМІАЕНЕРГОПРОМТРАНС»**

Без ПДВ

Найменування показників	Теплова енергія, що використовується:					
	для забезпечення послугами населення		для забезпечення послугами установ, що фінансуються за рахунок державного і місцевих бюджетів		для забезпечення послугами інших споживачів	
	тис. грн	грн/Гкал	тис. грн	грн/Гкал	тис. грн	грн/Гкал
Виробнича собівартість, у т. ч.:	5277,1	905,37	2 136,9	1 190,68	3 158,7	1 190,68
виробничі послуги	14,0	2,41	3,4	1,91	5,1	1,91
сировина і допоміжні матеріали	216,0	37,07	81,2	45,27	120,1	45,27
паливо	3953,4	678,28	1 576,4	878,35	2 330,1	878,35
допоміжні та інші матеріали	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
витрати на оплату праці	775,2	133,00	323,5	180,27	478,2	180,27
єдиний внесок на загальнообов'язкове державне соціальне страхування	170,6	29,26	71,2	39,66	105,2	39,66
амортизаційні відрахування	25,3	4,35	16,8	9,36	24,8	9,36
інші витрати	122,4	21,01	64,4	35,86	95,1	35,86
Адміністративні витрати, у т. ч.:	143,3	24,59	58,8	32,75	86,9	32,75
матеріальні витрати	2,1	0,36	0,7	0,40	1,1	0,40
витрати на оплату праці	112,2	19,25	43,7	24,33	64,5	24,33
єдиний внесок на загальнообов'язкове державне соціальне страхування	24,7	4,23	9,6	5,35	14,2	5,35
амортизаційні відрахування	0,0	0,00	0,8	0,47	1,3	0,47
інші витрати	4,4	0,75	3,9	2,19	5,8	2,19
Інші операційні витрати, у т. ч.:	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
на дослідження і розробку	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
на соціальний розвиток	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
інші	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
Усього операційні витрати	5420,4	929,96	2 195,7	1 223,44	3 245,6	1 223,44
відсоток за кредит	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
Усього витрат	5420,4	929,96	2 195,7	1 223,44	3 245,6	1 223,44
Прибуток	132,2	22,68	53,6	29,84	79,2	29,84
Податок на прибуток	23,8	4,08	9,6	5,37	14,2	5,37
Нерозподілений прибуток, у т. ч.:	108,4	18,60	43,9	24,47	64,9	24,47
виплата дивідендів	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
резервний капітал	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
інше використання прибутку	88,9	15,25	43,9	24,47	64,9	24,47
Товарна продукція	5552,6	952,64	2 249,2	1 253,28	3 324,8	1 253,28
Зміна товарної продукції (згідно з актом перевірки тощо)*	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
Товарна продукція з урахуванням зміни	5552,6	952,64	2 249,2	1 253,28	3 324,8	1 253,28
Корисний відпуск енергії, тис. Гкал	5,8	x	1,8	x	2,7	x
Тариф на виробництво теплової енергії	x	952,64	x	1 253,28	x	1 253,28

Директор Департаменту енергоринку

Ілля СІДОРОВ